

## 求职意向

---

前端相关工作

## 个人资料

---

姓 名：于常龙                      出生日期：1991-01-17  
性 别：男                          政治面貌：共产党员  
民 族：汉                          移动电话：186 1276 2791  
电子邮箱：[yuchanglong1991@126.com](mailto:yuchanglong1991@126.com)  
在线简历：<http://objlong007.github.io/my/show/index.html>



## 教育背景

---

鲁东大学	交通学院	交通运输	本科
------	------	------	----

个人成绩： 年级前五名 班级前两名  
英语水平： 英语六级  
计算机水平： 二级 C 语言    三级网络技术    四级软件测试工程师  
掌握技能： 1.熟练应用：html(5), css(3), 原生 js, Ajax 的应用, jquery 等类库, 有独立建站的能力。  
2.初步应用：c 语言,    photoshop 等, 可编写部分程序和切图。  
3.初步了解：php, mysql, nodejs 等, 并对其数据进行操作。  
4.热衷于各类技术, 熟悉 web 标准, 喜欢挑战。

## 作品简介

---

### 个人简历站

地址：<http://objlong007.github.io/my/show/index.html>

介绍：此网站第一页采用 H5 的 canvas 代码实现背景效果；动画及翻页等效果采用 jquery 编写，滚轮事件是用原生 JS 封装的，最后的翻页效果则采用 C3 的 3D 旋转。

### 动漫展示站

地址：<http://objlong007.github.io/my/show/show.html>

介绍：采用了 audio 的 API 将音频信息解码成数组，从而控制 div 块的上下跃动，在鼠标移入和点击阶段，动画效果是采用原生 js 动画 requestAnimationFrame=, 以及 jquery 来操纵 css3 实现的，由于图片资源较多，加载略慢。

### 某企业站主页

地址：<https://github.com/objlong007/my/tree/master/index1>

介绍：传统企业站，练手之作，可兼容到 IE8，动态效果是采用原生 JS 来实现的。

## 团队经历

---

**2010-2012**                      **鲁东大学学生网**                      **网络部部长**

- 进行鲁东大学学生网 2011 版的主站改版;
- 主要负责内容页和文章列表页的代码编写;
- 主站采用 dedecms 作为后台管理系统, 将前端静态页转化为织梦模板;
- 网站成功上线。

**2013-2014**                      **鲁东大学学生网**                      **副站长**

- 进行社团暑期实习和迎新站项目;
- 主要负责暑期实习和迎新站主页的代码编写;
- 暑期实习页面第一次尝试用 jquery 实现动态效果, 迎新站则为 flash 站;
- 使社团暑期实习活动成功开展, 迎新站也创造了日访问量三千的记录。

**2014-2015**                      **烟台骨头科技**                      **成员**

- 是我与几个爱好 web 的同学成立的网络工作室;
- 主要承接外部网站项目建设与运营, 目前完成有“杭州市江干区卫生监督所”项目;
- 后来由于大家毕业找到了各自工作, 此工作室解散;
- <http://www.hzjgwsjd.org.cn/>

## 获奖情况

---

2010-2011	三等奖学金	2011-2012	校级优秀学生 一等奖学金
2012.5	优秀义工	2012.11	第三届烟台市优秀志愿者
2013.12	十三届“挑战杯”三等奖	2014.07	省级优秀毕业生

## 个人简介

---

- 1.我在校期间加入了校级社团鲁大学生网, 并自学了 html, css, js 等网站制作技术, 并且了解了 php, mysql 和服务器相关操作知识, 负责并参与了鲁大学生网网站及相关产品的制作, 维护, 运营与推广, 有过两年网站制作与维护的经验。
- 2.自大学起一直对前端有浓厚兴趣, 自学能力较好。
- 3.二次元+前端技术重度爱好者, 跳跃思维+逻辑思维, 既有天马行空的想象, 又有工科男慎密的逻辑能力。